

Rajakytkin OsiSense - XCKJ10513D - Telemecanique Sensors

Sähkönumero
23 004 04

Yleisnimi ja tuotesarja
Rajakytkin OsiSense

Tekninen nimi
XCKJ10513D

Pitkä tuotenimi
**Rajakytkin - metalli - NC+NO - rullavipu - snap
- M12**

GTIN-koodi
3389110388909

Toimittajan tuotekoodi
XCKJ10513D

Toimittajan tuotekoodi 2

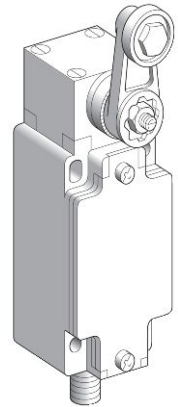
Toimittaja / Tuotemerkki
**Telemecanique SensorsTelemecanique
Sensors**

Tuoteryhmä
23 Erikoiskytkimet

ETIM-luokka
EC000030

Tuotekuvaus
OsiSense rajakytkin...

(koko tuotekuvaus luettavissa edempänä)



Rajakytkin OsiSense - XCKJ10513D - Telemecanique Sensors

Tekniset tiedot (ETIM)

EC000030 - Rajakytkin

Anturin leveys (mm): 40	Anturin korkeus (mm): 89	
Anturin pituus (mm): 44	Mitoitusvirta le, AC-15, 230 V (A): 3	Mitoitusvirta le, DC-13, 230 V (A): 0,27
KytKentätoiminto: momenttikosketin	KytKentätoiminnon lukitus: ei	Elektroninen ulostulo: ei
Pakkotoiminen avautuminen: ei	Lisäkytkimien (turva) määrä: 0	Avautuvien koskettimien lukumäärä: 1
Sulkeutuvien koskettimien lukumäärä: 1	Vaihtokoskettimien lukumäärä: 0	Väyläliitäntä: ei ole
Turvatieliikenneprotokolla: ei ole	Housing according to norm (ominaisuus ei enää käytössä): DIN EN 50041	Rungon rakenne: suorakulmainen särmio
Kotelon/suojuksen materiaali: metalli	Kotelon pintakäsittely: muu	Ohjauselementin tyyppi: rullavarsi
Ohjaimen kohdistus: muu	Sähköisen liitännän tyyppi: laitepistoke M12	Tilanäyttö: ei
Soveltuu turvakäyttöön: ei	Räjähdyaluokka kaasulla: ei ole	Räjähdyaluokka pölyllä: ei ole
Ympäristön lämpötila käytön aikana (°C): -25 - +70	Kotelointiluokka (IP): IP66/IP67	

Rajakytkin OsiSense - XCKJ10513D - Telemecanique Sensors

Mittatiedot

Pituus (syvyys) mm
44Korkeus mm
89Leveys mm
40Paino kg
0.49Tilavuus l
0.157

Muut tiedot

Alkuperämaa
IDTakuuaika (kk) (tuotetakuu)
18Tullinimike
8536508090UNSPSC-koodi
39121500

CE-merkintä

ETIM-luokka
EC000030Käyttöyksikkö
PCEMuunnoskerroin
1Myyntiyksikkö
PCE

M1-merkintä

Muutospäivä
03.08.2023Julkaisupäivämäärä
17.09.2010Sähkönimikkeistö
**S2222, S2228, S2311, S2321,
S2339**

DoP-tunniste

FI-merkintä

Käännöstiedot

Yleisnimi, English
Limit switchTekninen nimi, English
LIMIT SWITCHYleisnimi, Svenska
GränslägesbrytareTekninen nimi, Svenska
**GRÄNSLÄGE ARM STÅLRULLE
M12**

Rajakytkin OsiSense - XCKJ10513D - Telemecanique Sensors

Logistiikkatiedot

Pakk.koko1

1

Pakk.koko2

Pakk.koko3

Kuljetusvaarallinen aine

Pakk.koko4

Pakkausko 1:n mitat

Pituus (syvyys) mm

41

Korkeus mm

56

Leveys mm

205

Paino kg

0.527

Tilavuus l

0.471

OsiSense rajakytkin

Kattava valikoima rajakytkimiä jokaiseen tarpeeseen. Laaja valikoima snap-action -koskettimia yksinkertaisempaan ja turvallisempaan konesuunnitteluun.

Compact range:

- Kevyisiin ja keskitason sovelluksiin
- EN50047 tuotteilla on positiiviset avauskoskettimet, jopa snap-toiminto -malleissa, joka mahdollistaa käytön turvallisuussovelluksissa
- XCKP/T/D malleissa metallipää
- XCKN-muoviversiot itseään toistaville koneille

Classic range:

- XCKM ja XCKL ovat hyviä paranneltuja ratkaisuja monikäyttöisiin metallirunkotuotteisiin
- XCKS-muovimuoto (EN50041)

Miniature range:

- Pienikokoisia
- Ideaalisia ankarien olosuhteiden koneisiin, joissa vähän tilaa
- Samat päät kuin Compact range -sovelluksissa mahdollistavat käytön turvallisuussovelluksissa
- XCMN-muoviversiot itseään toistaville koneille

Industrial range:

Rajakytkin OsiSense - XCKJ10513D - Telemecanique Sensors

- Raskaaseen käyttöön (EN50041)
- XCKJ:llä on kategorian voimakkain pää

Sovellukset:

- Kaikki teollisuuskoneet
- Pakkaus
- Materiaalien käsittely
- Ruoka- ja juomateollisuus
- Kuljetus
- + monia muita